

契約年月日（単価合意日）

令和6年1月31日（令和6年1月31日）

豊岡道路道路改良工事

【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	豊岡道路道路改良工事
工事地名	自) 兵庫県豊岡市上佐野地先 至) 兵庫県豊岡市戸牧地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年10月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5022030019	1 4) 単価適用年月	2023年11月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年11月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	183日間 自 令和 6年 3月 1日 (当初) 至 令和 6年 8月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	豊岡市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	豊岡道路	2 2) 処 分 費 等	29,375
		2 3) 公 告 日	令和 5年10月27日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		162,326,090				
道路土工		式	1		8,513,386				
掘削工		式	1		1,457,457				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	410	313.7	128,617			単-1号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	440	1,171	515,240			単-2号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	3,600	226	813,600			単-3号	
掘削工(ICT)		式	1		734,219				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	410	413.9	169,699			単-4号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	440	1,283	564,520			単-5号	
路体盛土工		式	1		1,020,702				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	170	5,871	998,070			単-6号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	30	754.4	22,632			単-7号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路体盛土工 (ICT)		式	1		1,359,050				
路体(築堤)盛土 (ICT)		m3	5,500	247.1	1,359,050			単-8号	
法面整形工 (ICT)		式	1		1,996,744				
法面整形(切土部) (ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1,180	844	995,920			単-9号	
法面整形(盛土部) (ICT)		m2	1,870	535.2	1,000,824			単-10号	
残土処理工		式	1		1,945,214				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=0.3km以下 DID無	m3	3,590	364.6	1,308,914			単-11号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=5.5km以下 DID無	m3	630	1,010	636,300			単-12号	
法面工		式	1		54,840,200				
植生工		式	1		54,840,200				
種子散布	1000m2以上	m2	3,050	244	744,200			単-13号	
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	12,000	4,508	54,096,000			単-14号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
擁壁工		式	1		9,128,550				
作業土工		式	1		394,260				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	80	1,686	134,880			単-15号	
床掘り	土砂	m3	60	230.1	13,806			単-16号	
埋戻し	土砂	m3	30	1,815	54,450			単-17号	
埋戻し	土砂	m3	50	2,754	137,700			単-18号	
基面整正		m2	120	445.2	53,424			単-19号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		8,734,290				
小型擁壁 (R 6-1号)	平均高さ H=0.74m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m3	3	90,990	272,970			単-20号	
重力式擁壁 (2号)	平均高さ H=2.12m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m3	18	49,740	895,320			単-21号	
重力式擁壁 (3号)	平均高さ H=3.43m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm SD34 5 D13	m3	24	49,790	1,194,960			単-22号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
重力式擁壁 (R 6-2号)	平均高さ H=1.34m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m3	33	52,770	1,741,410			単-23号	
重力式擁壁 (R 7号)	平均高さ H=1.90m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m3	46	55,650	2,559,900			単-24号	
L型擁壁	平均高さ H=5.40m 24-12-25(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m3	29	71,370	2,069,730			単-25号	
石・ブロック積(張)工		式	1		2,270,708				
作業土工		式	1		41,480				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	10	1,686	16,860			単-26号	
埋戻し	土砂	m3	7	2,754	19,278			単-27号	
基面整正		m2	12	445.2	5,342			単-28号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		2,229,228				
コンクリートブロック基礎 (A)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m	18	10,720	192,960			単-29号	
コンクリートブロック積 (t=150mm)	控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2	55	28,540	1,569,700			単-30号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	21	7,888	165,648			単-31号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
天端コンクリート (A)	18-8-40(高炉)	m3	1	63,520	63,520			単-32号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.4	119,000	47,600			単-33号	
足場	安全ネット必要	掛m2	50	3,796	189,800			単-34号	
排水構造物工		式	1		25,521,875				
作業土工		式	1		1,421,331				
床掘り	土砂	m3	890	230.1	204,789			単-35号	
埋戻し	土砂	m3	530	1,815	961,950			単-36号	
埋戻し	土砂	m3	10	2,754	27,540			単-37号	
基面整正		m2	510	445.2	227,052			単-38号	
側溝工		式	1		16,374,713				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	91	8,895	809,445			単-39号	
プレキャストU型側溝	LU2-B300-H400	m	32	20,680	661,760			単-40号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストU型側溝	PUA-B1000-H1000	m	222	46,250	10,267,500			単-41号	
側溝蓋	B300用 コンクリート蓋	枚	58	3,276	190,008			単-42号	
PCスラブ	1545×500 t=180	m	39	114,000	4,446,000			単-43号	
管渠工		式	1		192,918				
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300 無孔管 ダブル構造	m	8	7,836	62,688			単-44号	
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	9	14,470	130,230			単-45号	
集水柵・マンホール工		式	1		2,292,490				
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H900 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	43,300	43,300			単-46号	
現場打ち集水柵	G1-B800-L800-H1800 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	194,200	194,200			単-47号	
現場打ち集水柵	G1-B1400-L1400-H1500 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	261,800	261,800			単-48号	
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	12	60,260	723,120			単-49号	
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H900 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	63,850	63,850			単-50号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1500 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	2	118,900	237,800			単-51号	
蓋	グレーチング蓋 500×500 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	1	33,360	33,360			単-52号	
蓋	グレーチング蓋 800×800 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	1	76,360	76,360			単-53号	
蓋	グレーチング蓋 1400×1400 用(2枚/組) T-25 普通目 ボルト固定	組	1	261,800	261,800			単-54号	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	15	26,460	396,900			単-55号	
地下排水工		式	1		272,403				
地下排水 (B)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 ダブル構造	m	59	4,617	272,403			単-56号	
排水工		式	1		4,968,020				
小段排水 (B1)	PU1-B300-H300 W=1.5m 18-8-40(高炉) 瀝青 繊維質目地板 厚10mm	m	43	20,310	873,330			単-57号	
小段排水 (C1)	PU1-B300-H300 W=1.5m 18-8-40(高炉) 瀝青 繊維質目地板 厚10mm	m	77	19,340	1,489,180			単-58号	
小段排水 (CB1)	PU1-B300-H300 W=1.5m 18-8-40(高炉) 瀝青 繊維質目地板 厚10mm	m	37	20,660	764,420			単-59号	
縦排水 (A)	PU1-B240-H240(ケット付) 18-8-40(高炉)	m	58	22,580	1,309,640			単-60号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
縦排水 (D)	PU1-B300-H300 (ソケット付) 18-8-40 (高炉)	m	5	23,830	119,150			単-61号	
縦排水 (CB)	PU1-B240-H240 (ソケット付) 18-8-40 (高炉)	m	6	22,200	133,200			単-62号	
側溝蓋	縞鋼板蓋 縦排水用 B4 40×600 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	20	10,910	218,200			単-63号	
側溝蓋	縞鋼板蓋 縦排水用 B5 00×600 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	5	12,180	60,900			単-64号	
防護柵工		式	1		16,949,439				
防止柵工		式	1		16,949,439				
基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 φ101.6×3.2×700	基	319	5,409	1,725,471			単-65号	
基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 φ101.6×3.2×600	基	8	5,019	40,152			単-66号	
金網・支柱 (立入防止柵)	柵高H=2.5m 支柱間隔2m 鋼管基礎	m	629	22,200	13,963,800			単-67号	
金網・支柱 (立入防止柵)	柵高H=1.5m 支柱間隔2m コンクリート建込	m	18	9,909	178,362			単-68号	
転落 (横断) 防止柵	柵高1.1m コンクリート建込	m	46	8,749	402,454			単-69号	
門扉 (B)	片開き H2500×W1000	基	4	159,800	639,200			単-70号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路付属施設工		式	1		9,632,768				
作業土工		式	1		196,840				
床掘り	土砂	m3	110	230.1	25,311			単-71号	
埋戻し	土砂	m3	90	1,815	163,350			単-72号	
埋戻し	土砂	m3	2	2,754	5,508			単-73号	
基面整正		m2	6	445.2	2,671			単-74号	
管理用通路工		式	1		5,686,660				
鋼管基礎	鋼管基礎 φ114.3×3.5×900	基	61	8,710	531,310			単-75号	
管理用階段	W=0.6m 柵高1.1m 支柱間隔3.0m	m	50	47,130	2,356,500			単-76号	
管理用階段	W=1.0m 柵高1.1m 支柱間隔3.0m	m	47	59,550	2,798,850			単-77号	
壁高欄工 (2号重力式擁壁)		式	1		272,968				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	2	32,220	64,440			単-78号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D13	t	0.29	174,400	50,576			単-79号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.13	172,400	22,412			単-80号	
型枠		m2	15	9,036	135,540			単-81号	
洗浄水貯留槽工		式	1		1,832,000				
洗浄水貯留槽(佐野トンネル起点側坑口)	2100×3000×2000	基	1	1,832,000	1,832,000			単-82号	
境界工		式	1		1,644,300				
境界杭	コンクリート境界杭 120×120×1000 根巻き基礎無し	本	300	5,481	1,644,300			単-83号	
舗装工		式	1		544,700				
碎石舗装工		式	1		544,700				
碎石舗装	再生クワッシュアレン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	1,000	544.7	544,700			単-84号	
調整池築造工		式	1		9,616,804				
作業土工		式	1		589,502				

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	500	230.1	115,050			単-85号	
埋戻し	土砂	m3	6	953.9	5,723			単-86号	
埋戻し	土砂	m3	210	1,815	381,150			単-87号	
埋戻し	土砂	m3	20	2,754	55,080			単-88号	
基面整正		m2	73	445.2	32,499			単-89号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		3,214,192				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m	20	12,520	250,400			単-90号	
コンクリートブロック積(t=150mm)	控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2	81	28,540	2,311,740			単-91号	
足掛金物	W=300 全樹脂巻 φ19	個	8	3,910	31,280			単-92号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	24	7,888	189,312			単-93号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m3	2	63,890	127,780			単-94号	
足場	安全ネット必要	掛m2	80	3,796	303,680			単-95号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート張工		式	1		172,450				
池底コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 15cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	25	6,898	172,450			単-96号	
放流施設工		式	1		5,640,660				
放流塔	1.00×4.95×2.95 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	2,621,000	2,621,000			単-97号	
刈フイスタ	0.65×0.60	箇所	1	380,500	380,500			単-98号	
ボックスカルバート	内幅1.0m 内高1.0m	m	4	119,800	479,200			単-99号	
ポリエチレン製側溝	B800-H800	m	44	49,090	2,159,960			単-100号	
情報ボックス工		式	1		13,245,438				
作業土工		式	1		996,492				
床掘り	土砂	m3	480	230.1	110,448			単-101号	
埋戻し	土砂	m3	270	2,754	743,580			単-102号	
基面整正		m2	320	445.2	142,464			単-103号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管路工(管路部)		式	1		4,968,046				
埋設管路 車道部(本線部)	合成樹脂製 径300mm さや管 FEP φ50(6条)	m	25	14,170	354,250			単-104号	
埋設管路 路肩部A(本線部)	合成樹脂製 径300mm さや管 FEP φ50(6条)	m	288	14,170	4,080,960			単-105号	
埋設管路 路肩部B(本線部)	FEP 50A(6条)	m	64	4,360	279,040			単-106号	
埋設表示シート	W=600 2倍折込	m	377	673.2	253,796			単-107号	
ハットホル工		式	1		7,280,900				
ハットホル	車道用 タイプE 1480×9 50×1500(T-25蓋付き)	箇所	11	661,900	7,280,900			単-108号	
配電線設備工		式	1		10,450,917				
作業土工		式	1		799,613				
床掘り	土砂	m3	450	230.1	103,545			単-109号	
埋戻し	土砂	m3	250	2,754	688,500			単-110号	
基面整正		m2	17	445.2	7,568			単-111号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
配管・配線工		式	1		6,203,764				
地中配管	FEP 径 50mm	m	193	425.9	82,198			単-112号	
地中配管	FEP(難燃性) 径 30mm	m	16	558.9	8,942			単-113号	
地中配管	FEP(難燃性) 径 50mm	m	412	685.9	282,590			単-114号	
地中配管	角型多条電線管 φ50mm(難燃性)	m	4,108	1,094	4,494,152			単-115号	
ベルマウス (材料費)	FEP 径50mm用	個	31	469	14,539			単-116号	
ベルマウス (材料費)	FEP(難燃性) 径30mm用	個	2	548	1,096			単-117号	
ベルマウス (材料費)	FEP(難燃性) 径50mm用	個	211	588	124,068			単-118号	
保護砂		m3	86	7,398	636,228			単-119号	
基礎材	再生クワッシュアレン RC-40	m3	42	5,634	236,628			単-120号	
埋設標識シート敷設	W=150 2倍折り	m	43	250.3	10,762			単-121号	
埋設標識シート敷設	W=300 2倍折り	m	69	410.3	28,310			単-122号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設標識シート敷設	W=400 2倍折り	m	362	504.3	182,556			単-123号	
埋設標識シート敷設	W=600 2倍折り	m	131	776.3	101,695			単-124号	
ハトホル設置工		式	1		1,967,100				
プレキャストハトホル設置	600×600×900 T-2 鉄蓋含む	個所	1	106,300	106,300			単-125号	
プレキャストハトホル設置	900×900×900 T-2 鉄蓋含む	個所	2	131,200	262,400			単-126号	
プレキャストハトホル設置	900×900×900 T-25 鉄蓋含む	個所	6	196,300	1,177,800			単-127号	
プレキャストハトホル設置	900×900×1200 T-25 鉄蓋含む	個所	2	210,300	420,600			単-128号	
電気設備基礎工		式	1		1,480,440				
照明灯基礎	φ500 L=1700mm 18-8-40(高炉)	基	6	52,730	316,380			単-129号	
輝度計基礎	φ500 L=1550mm 18-8-40(高炉)	基	1	42,660	42,660			単-130号	
警報表示板基礎	1.40×6.00×1.20 24-12-25(高炉)	基	1	564,100	564,100			単-131号	
CCTVカメラ基礎	2.00×3.20×1.50 24-12-25(高炉)	基	1	557,300	557,300			単-132号	

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		74,945				
構造物取壊し工		式	1		39,270				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	5	7,854	39,270			単-133号	
運搬処理工		式	1		35,675				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	1,260	6,300			単-134号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	5	5,875	29,375			単-135号	
仮設工		式	1		1,536,360				
交通管理工		式	1		1,536,360				
交通誘導警備員		人日	118	13,020	1,536,360			単-136号	
直接工事費		式	1		162,326,090				
共通仮設費		式	1		18,417,573				
共通仮設費		式	1		2,688,573				

設計内訳書

工事名	豊岡道路道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
技術管理費		式	1		1,244,573				
保守管理(ICT)		式	1		43,273			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-2号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-137号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,444,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,729,000				
純工事費		式	1		180,743,663				
現場管理費		式	1		53,066,000				
工事原価		式	1		233,809,663				
一般管理費等		式	1		35,770,337				
工事価格		式	1		269,580,000				
消費税相当額		式	1		26,958,000				

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 410m3	式	1		2,161			
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 440m3	式	1		2,398			
路体 (築堤) 盛土 (ICT)) 保守点検	10,000m3未満 無し 5500m3	式	1		18,448			
法面整形 (ICT) 保守点 検	切土部 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 1180m2	式	1		10,093			
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 1870m2	式	1		10,173			
合 計					43,273			

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	313.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	313.7	313.7			
計						313.7			
単価						313.7	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		1	単価	1,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,171	1,171			
計						1,171			
単価						1,171	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	226	226		
計						226		
単価						226	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	413.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	413.9	413.9		
計						413.9		
単価						413.9	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	掘削 (ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		単価	1,283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削 (ICT)	土砂 片切掘削	m 3	1	1,283	1,283		
	計					1,283		
	単価					1,283	円/m3	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		単価	5,871
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体 (築堤) 盛土	2.5m未満	m 3	1	5,871	5,871		
	計					5,871		
	単価					5,871	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	754.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	754.4	754.4		
	計					754.4		
	単価					754.4	円/m3	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	247.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	247.1	247.1		
	計					247.1		
	単価					247.1	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	844
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	法面整形 (I C T)	切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	844	844			
	計					844			
	単価					844		円/m2	

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	法面整形(盛土部)(ICT)		単位	m2	数量		1	単価	535.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	法面整形 (I C T)	盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	535.2	535.2			
	計					535.2			
	単価					535.2		円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	364.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	364.6	364.6		
計						364.6		
単価						364.6	円/m3	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,010	1,010		
計						1,010		
単価						1,010	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	種子散布	1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	244
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無		m 2	1	244	244		
計							244		
単価							244	円/m2	

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	4,508
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無		m 2	1	4,508	4,508		
計							4,508		
単価							4,508	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,686	1,686		
計						1,686		
単価						1,686	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	230.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	230.1	230.1		
計						230.1		
単価						230.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,815	1,815		
計						1,815		
単価						1,815	円/m3	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,754	2,754		
計						2,754		
単価						2,754	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	445.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	445.2	445.2			
計						445.2			
単価						445.2	円/m2		

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	小型擁壁 (R 6-1号)	平均高さ H=0.74m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量		1	単価	90,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型擁壁		0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	90,990	90,990			
計						90,990			
単価						90,990	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	重力式擁壁 (2号)	平均高さ H=2.12m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量	1	単価 49,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	49,740	49,740	
計						49,740	
単価						49,740	円/m3

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	重力式擁壁 (3号)	平均高さ H=3.43m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm SD345 D13	単位	m3	数量	24	単価 49,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	24	49,740	1,193,760	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.006	174,400	1,046.4	
計						1,194,806.4	
単価						49,790	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	重力式擁壁 (R 6-2号)	平均高さ H=1.34m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量	1	単価 52,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	52,770	52,770	
計						52,770	
単価						52,770	円/m3

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	重力式擁壁 (R 7号)	平均高さ H=1.90m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量	46	単価 55,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	46	55,460	2,551,160	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.05	174,400	8,720	
計						2,559,880	
単価						55,650	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	L型擁壁	平均高さ H=5.40m 24-12-25(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量		1	単価	71,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
L型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.10t/m3以上0.12t/m3未満 標準(1,0) 有り 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	71,370	71,370			
計						71,370			
単価						71,370	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	1,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,686	1,686			
計						1,686			
単価						1,686	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,754	2,754			
	計					2,754			
	単価					2,754	円/m3		

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	445.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	445.2	445.2			
	計					445.2			
	単価					445.2	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	コンクリートブロック基礎 (A)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm 瀝青繊維質目地 板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価 10,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	1.363	78,600	107,131.8	
計						107,131.8	
単価						10,720	円/m

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	コンクリートブロック積 (t=150mm)	控え35cm 瀝青繊維質目地 板 厚10mm	単位	m ²	数量	1	単価 28,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	m ²	1	28,540	28,540	
計						28,540	
単価						28,540	円/m ²

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		1	単価	7,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	7,888	7,888			
	計					7,888			
	単価					7,888	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	天端コンクリート(A)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	63,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	63,520	63,520			
	計					63,520			
	単価					63,520	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.4	単価	119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	0.4	37,400	14,960		
型枠		一般型枠 小型構造物	m2	4	8,157	32,628		
計						47,588		
単価						119,000	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	3,796	3,796		
計						3,796		
単価						3,796	円/掛m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	230.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	230.1	230.1			
計						230.1			
単価						230.1	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,815	1,815			
計						1,815			
単価						1,815	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,754	2,754		
	計					2,754		
	単価					2,754	円/m3	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	445.2	445.2		
	計					445.2		
	単価					445.2	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	8,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,895	8,895			
計						8,895			
単価						8,895	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	プレキャストU型側溝	LU2-B300-H400	単位	m	数量		1	単価	20,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	20,680	20,680			
計						20,680			
単価						20,680	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	プレキャストU型側溝	PUA-B1000-H1000	単位	m	数量	10	単価	46,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	41,260	412,600		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.3	31,260	40,638		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,596	9,192		
計						462,430		
単価						46,250	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	側溝蓋	B300用 コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	単価	3,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	3,276	3,276		
計						3,276		
単価						3,276	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	PCスラブ	1545×500 t=180	単位	m	数量	単価	金額	単価	114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	7.4	1,271	9,405.4			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.25	36,530	45,662.5			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	10	8,157	81,570			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		200mm以上400mm以下	孔	80	855.9	68,472			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.024	171,200	4,108.8			
PCスラブ設置		1545×500 t=180	m	10	93,060	930,600			
計						1,139,818.7			
単価						114,000		円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300 無孔管 ダブル構造	単位	m	数量	10	単価	7,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	6,027	60,270		
フィルター材		再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ³	2.68	6,748	18,084.64		
計						78,354.64		
単価						7,836	円/m	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量	10	単価	14,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	13,800	138,000		
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.072	91,870	6,614.64		
計						144,614.64		
単価						14,470	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H900 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	43,300	43,300	
	計					43,300	
	単価					43,300	円/箇所

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一47号	現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H1800 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.44m3を超え1.52m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	184,300	184,300	
	足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻	個	4	2,470	9,880	
	計					194,180	
	単価					194,200	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	現場打ち集水桝	GI-B1400-L1400-H1500 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	261,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.90m3を超え2.00m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	236,900	236,900		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.1	174,400	17,440		
	足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻	個	3	2,470	7,410		
	計					261,750		
	単価					261,800	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	60,260	60,260	
	計					60,260	
	単価					60,260	円/箇所

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H900 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設	箇所	1	63,850	63,850	
	計					63,850	
	単価					63,850	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1500 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	118,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.87m3を超え0.92m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	111,400	111,400			
足掛金物		W=300 φ19 全樹脂巻	個	3	2,470	7,410			
計						118,810			
単価						118,900	円/箇所		

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量		1	単価	33,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	33,360	33,360			
計						33,360			
単価						33,360	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	蓋	グレーチング 蓋 800×800用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	76,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	76,360	76,360		
計						76,360		
単価						76,360	円/枚	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	蓋	グレーチング 蓋 1400×1400用(2枚/組) T-25 普通目 ホール固定	単位	組	数量	1	単価	261,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	856	1,712		
グレーチング 蓋		ますぶた1400×1400用(2枚/組) T-25 普通目ホール固定	組	1	260,000	260,000		
計						261,712		
単価						261,800	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	26,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	26,460	26,460		
計						26,460		
単価						26,460	円/枚	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	地下排水(B)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 ダブル構造	単位	m	数量	10	単価	4,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	3,334	33,340		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.51	8,492	12,822.92		
計						46,162.92		
単価						4,617	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	小段排水 (B1)	PU1-B300-H300 W=1.5m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目 地板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	20,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	10,140	101,400		
型枠工		小段排水溝	m ²	2	9,993	19,986		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレソ機能付きパツク材 18-8-40 (高炉) 無し 11.5m ³ /100m ² 有り	m ²	12	6,620	79,440		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	12	183.5	2,202		
計						203,028		
単価						20,310	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	小段排水 (C1)	PU1-B300-H300 W=1.5m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目 地板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	19,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	m	10	9,065	90,650		
型枠工		小段排水溝	m ²	2	9,993	19,986		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレソ機能付きバック材 18-8-40 (高炉) 無し 11.833m ³ /100m ² 有り	m ²	12	6,709	80,508		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	12	183.5	2,202		
計						193,346		
単価						19,340	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	小段排水 (CB1)	PU1-B300-H300 W=1.5m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目 地板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	20,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	10,140	101,400		
型枠工		小段排水溝	m ²	2	9,993	19,986		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレソ機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 12.583m ³ /100m ² 有り	m ²	12	6,911	82,932		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	12	183.5	2,202		
計						206,520		
単価						20,660	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	縦排水 (A)	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	22,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	10,920	109,200			
型枠工	縦排水溝	m ²	4	10,830	43,320			
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバック材 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 無し	m ²	10	7,140	71,400			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	183.5	1,835			
計					225,755			
単価					22,580	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	縦排水(D)	PU1-B300-H300(ソケット付) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	23,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	12,170	121,700			
型枠工	縦排水溝	m ²	4	10,830	43,320			
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバック材 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 無し	m ²	10	7,140	71,400			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	183.5	1,835			
計					238,255			
単価					23,830	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	縦排水 (CB)	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	6	単価	22,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	6	10,920	65,520			
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.5	37,400	18,700			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	6	8,157	48,942			
計					133,162			
単価					22,200	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	側溝蓋	縞鋼板蓋 縦排水用 B440×600 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	10,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	10,910	10,910		
計						10,910		
単価						10,910	円/枚	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	側溝蓋	縞鋼板蓋 縦排水用 B500×600 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	12,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	12,180	12,180		
計						12,180		
単価						12,180	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 φ101.6×3.2×700	単位	基	数量	1	単価	5,409
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	1	5,409	5,409		
	計					5,409		
	単価					5,409	円/基	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 φ101.6×3.2×600	単位	基	数量	1	単価	5,019
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	1	5,019	5,019		
	計					5,019		
	単価					5,019	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	金網・支柱(立入防止柵)	柵高H=2.5m 支柱間隔2m 鋼管基礎	単位	m	数量	1	単価	22,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 2m	m	1	3,394	3,394		
金網・支柱(立入防止柵) (材料費)			m	1	18,800	18,800		
計						22,194		
単価						22,200	円/m	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	金網・支柱(立入防止柵)	柵高H=1.5m 支柱間隔2m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	9,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		基礎ブロック 2m	m	1	3,049	3,049		
金網・支柱(立入防止柵) (材料費)			m	1	6,860	6,860		
計						9,909		
単価						9,909	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	転落(横断)防止柵	柵高1.1m コンクリート建込	単位	m	数量		1	単価	8,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	1	8,749	8,749			
計						8,749			
単価						8,749	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	門扉(B)	片開き H2500×W1000	単位	基	数量		1	単価	159,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
門扉		片開き 2mを超え2.5m以下	基	1	16,770	16,770			
門扉(材料費)			基	1	143,000	143,000			
計						159,770			
単価						159,800	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	230.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	230.1	230.1			
計						230.1			
単価						230.1	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,815	1,815			
計						1,815			
単価						1,815	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,754	2,754			
	計					2,754			
	単価					2,754	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	445.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m2	1	445.2	445.2			
	計					445.2			
	単価					445.2	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鋼管基礎	鋼管基礎 φ114.3×3.5×900	単位	基	数量	1	単価	8,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管基礎設置	柵高1.1m φ114.3×3.5×900	基	1	4,510	4,510		
	鋼管基礎	φ114.3×3.5×900	本	1	4,200	4,200		
	計					8,710		
	単価					8,710	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	管理用階段	W=0.6m 柵高1.1m 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	50	単価	47,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管理用階段設置		W=0.6m	m	50	12,930	646,500		
管理用階段		W=0.6m	m	50	21,745	1,087,250		
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・パネル式 3m 100m以上（標準） 無 無	m	61	2,944	179,584		
階段用手摺		柵高1.1m ヒール式・パネル式 支柱間隔3.0m	m	61	7,260	442,860		
計						2,356,194		
単価						47,130	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	管理用階段	W=1.0m 柵高1.1m 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	47	単価	59,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管理用階段設置	W=1.0m	m	47	15,680	736,960			
管理用階段	W=1.0m	m	47	32,145	1,510,815			
防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・パネル式 3m 100m以上（標準） 無 無	m	54	2,944	158,976			
階段用手摺	柵高1.1m ヒール式・パネル式 支柱間隔3.0m	m	54	7,260	392,040			
計					2,798,791			
単価					59,550	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		単価	摘要
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	32,220	32,220			
	計					32,220			
	単価					32,220		円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		単価	摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	174,400	174,400			
	計					174,400			
	単価					174,400		円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	172,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	172,400	172,400			
計						172,400			
単価						172,400	円/t		

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	9,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,036	9,036			
計						9,036			
単価						9,036	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	洗浄水貯留槽(佐野トンネル起点側坑口)	2100×3000×2000	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,832,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	13.44	1,560	20,966.4				
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2.016	31,260	63,020.16				
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.694	4,596	12,381.62				
洗浄水貯留槽設置(佐野トンネル起点側坑口)	2100×3000×2000	基	1	405,400	405,400				
洗浄水貯留槽(佐野トンネル起点側坑口) 2.1×3.0×2.0	端面板、ピット、より線、定着具、調整材、蓋、梯子等含む	基	1	1,330,000	1,330,000				
計					1,831,768.18				
単価					1,832,000	円/基			

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	境界杭	コンクリート境界杭 120×120×1000 根巻き基礎無し	単位	本	数量	1	単価	5,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
付属物設置工 (境界杭設置)		根巻き基礎無し 手間+材料費(標準[120×120]) 30本以上(標準) 無 無	本	1	5,481	5,481		
計						5,481		
単価						5,481	円/本	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	砕石舗装	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	544.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	544.7	544.7		
計						544.7		
単価						544.7	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	230.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	230.1	230.1			
計						230.1			
単価						230.1	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	953.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	953.9	953.9			
計						953.9			
単価						953.9	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,815	1,815		
計						1,815		
単価						1,815	円/m3	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,754	2,754		
計						2,754		
単価						2,754	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	基面整正	単位	m2	数量	単価	金額	単価	445.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	1	445.2	445.2		
	計					445.2		
	単価					445.2	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.363	67,880	92,520.44		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.75	31,260	23,445		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,596	9,192		
	計					125,157.44		
	単価					12,520	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートブロック積 (t=150mm)	控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2				1	28,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m2	1	28,540	28,540		
	計					28,540		
	単価					28,540	円/m2	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	足掛金物	W=300 全樹脂巻 φ19	個				1	3,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻 後付け用	個	1	3,910	3,910		
	計					3,910		
	単価					3,910	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		単価	7,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	7,888	7,888		
	計					7,888		
	単価					7,888	円/m3	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量		単価	63,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	2	63,520	127,040		
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.2	3,686	737.2		
	計					127,777.2		
	単価					63,890	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	池底コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 15cm 再生クワッシュラン RC-40	単位	m2	数量	25	単価	6,898
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	25	1,415	35,375			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	4	31,260	125,040			
溶接金網設置	G3551 径6.0×150×150	m 2	26	462	12,012			
計					172,427			
単価					6,898	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	放流塔	1.00×4.95×2.95 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,621,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.05	31,260	32,823			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	15.9	4,596	73,076.4			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	19.4	29,880	579,672			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	61.5	9,036	555,714			
足掛金物		W=300 φ19 全樹脂巻	個	8	2,470	19,760			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.725	174,400	126,440			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.194	172,400	205,845.6			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.159	173,400	27,570.6			
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	213.1	4,690	999,439			
計						2,620,340.6			
単価						2,621,000		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	利フイスタ	0.65×0.60	単位	箇所	数量	1	単価	380,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.39	1,415	551.85		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.109	36,530	3,981.77		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.085	8,157	8,850.34		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	0.028	8,492	237.77		
吸出し防止材設置			m ²	0.478	824.6	394.15		
コンクリートアンカーボルト設置		無し	本	8	2,662	21,296		
利フイ		0.50×0.55×2.7 ステンレス製	枚	1	47,400	47,400		
コンクリートアンカーボルト設置		無し	本	8	1,918	15,344		
スクリーン設置		0.500×0.525×0.500 ステンレス製	基	1	35,440	35,440		
スクリーン		0.500×0.525×0.500 ステンレス製 アングル含む	基	1	247,000	247,000		
計						380,495.88		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	ボックスカルバート	内幅1.0m 内高1.0m	単位	m	数量	4	単価	119,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	m	4	118,000	472,000			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.04	36,530	1,461.2			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.67	8,157	5,465.19			
計					478,926.39			
単価					119,800		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	ポリエチレン製側溝	B800-H800	単位	m	数量	10	単価	49,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポリエチレン製側溝設置	B800-H800	m	10	2,906	29,060		
	ポリエチレン製側溝	B800-H800 アングル、取付ボルト、パッキン含む	m	10	38,900	389,000		
	植生土のう工	仕存・積立	袋	85.8	847.8	72,741.24		
	計					490,801.24		
	単価					49,090	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	230.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	230.1	230.1			
計						230.1			
単価						230.1	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,754	2,754			
計						2,754			
単価						2,754	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	445.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	445.2	445.2			
計						445.2			
単価						445.2	円/m2		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	埋設管路 車道部(本線部)	合成樹脂製 径300mm さや管 FEPφ50(6条)	単位	m	数量	10	単価	14,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 本体管設置	m	10	9,433	94,330		
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 6管	m	10	2,344	23,440		
	呼び線	ハイライン 径4mm	m	70	14	980		
	埋戻し		m ³	3.771	3,180	11,991.78		
	中埋材(材料費)	砕石	m ³	4.525	2,400	10,860		
	計					141,601.78		
	単価					14,170	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	埋設管路 路肩部A (本線部)	合成樹脂製 径300mm さや管 FEPφ50(6条)	単位	m	数量	10	単価	14,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 本体管設置	m	10	9,433	94,330		
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 6管	m	10	2,344	23,440		
呼び線		ハイライン 径4mm	m	70	14	980		
埋戻し			m ³	3.771	3,180	11,991.78		
中埋材 (材料費)		砕石	m ³	4.525	2,400	10,860		
計						141,601.78		
単価						14,170	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	埋設管路 路肩部B (本線部)	FEP 50A(6条)	単位	m	数量	10	単価	4,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	m	10	2,556	25,560			
呼び線	ハイライン 径4mm	m	60	14	840			
埋戻し		m ³	2.197	3,180	6,986.46			
中埋材 (材料費)	砂	m ³	2.637	3,870	10,205.19			
計					43,591.65			
単価					4,360	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	埋設表示シート	W=600 2倍折込	単位	m	数量	1	単価	673.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート（材料費）			m	1	673.2	673.2		
計						673.2		
単価						673.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	ハンドホール	車道用 タイプ E 1480×950×1500(T-25蓋付き)	単位	箇所	数量	10	単価	661,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クワッチャラン 40～0	m ²	2.8	1,348	3,774.4		
ハンドホール		ラフレレンクレン 4.9t吊	個	10	329,700	3,297,000		
ハンドホール蓋 (材料費)			枚	10	111,800	1,118,000		
ハンドホール固定板 (材料費)			枚	20	110,000	2,200,000		
計						6,618,774.4		
単価						661,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	230.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	230.1	230.1	230.1		
計							230.1		
単価							230.1	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,754
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,754	2,754	2,754		
計							2,754		
単価							2,754	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	基面整正		単位	m ²	数量		1	単価	445.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m ²	1	445.2	445.2			
	計					445.2			
	単価					445.2	円/m ²		

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	地中配管	FEP 径 50mm	単位	m	数量		1	単価	425.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	425.9	425.9			
	計					425.9			
	単価					425.9	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	地中配管	FEP(難燃性) 径 30mm	単位	m	数量	1	単価	558.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 30mm 1条	m	1	112.9	112.9		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)		F E P 30mm	m	1	446	446		
計						558.9		
単価						558.9	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	地中配管	FEP(難燃性) 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	685.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 50mm 1条	m	1	112.9	112.9		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)		F E P 50mm	m	1	573	573		
計						685.9		
単価						685.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	地中配管	角型多条電線管 φ50mm(難燃性)	単位	m	数量	1	単価	1,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角型多条電線管設置		新設 角型FEP φ50 1条	m	1	338.7	338.7		
角型多条電線管		φ50(難燃性)(呼び線含む)	m	1	755	755		
計						1,093.7		
単価						1,094	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	ベルマウス(材料費)	FEP 径50mm用	単位	個	数量	1	単価	469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)		ベルマウス 50mm	個	1	469	469		
計						469		
単価						469	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	ベルマウス (材料費)	FEP(難燃性) 径30mm用	単位	個	数量	1	単価	548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (難燃FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	548	548		
計						548		
単価						548	円/個	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	ベルマウス (材料費)	FEP(難燃性) 径50mm用	単位	個	数量	1	単価	588
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (難燃FEP用)		ベルマウス 50mm	個	1	588	588		
計						588		
単価						588	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	保護砂		単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	10	2,754	27,540		
	砂		m3	12	3,870	46,440		
	計					73,980		
	単価					7,398	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	基礎材	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	10	2,754	27,540		
	再生クラッシュラン	RC-40	m3	12	2,400	28,800		
	計					56,340		
	単価					5,634	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	埋設標識シート敷設	W=150 2倍折り	単位	m	数量		単価	250.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	90.3	90.3		
埋設標識シート		W=150mm 2倍折り	m	1	160	160		
計						250.3		
単価						250.3	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	埋設標識シート敷設	W=300 2倍折り	単位	m	数量		単価	410.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	90.3	90.3		
埋設標識シート		W=300mm 2倍折り	m	1	320	320		
計						410.3		
単価						410.3	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	埋設標識シート敷設	W=400 2倍折り	単位	m	数量	1	単価	504.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	90.3	90.3		
埋設標識シート		W=400mm 2倍折り	m	1	414	414		
計						504.3		
単価						504.3	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	埋設標識シート敷設	W=600 2倍折り	単位	m	数量	1	単価	776.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	90.3	90.3		
埋設標識シート		W=600mm 2倍折り	m	1	686	686		
計						776.3		
単価						776.3	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	プレキャストハンドホール設置	600×600×900 T-2 鉄蓋含む	単位	個所	数量	1	単価	106,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	106,300	106,300		
計						106,300		
単価						106,300	円/個所	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	プレキャストハンドホール設置	900×900×900 T-2 鉄蓋含む	単位	個所	数量	1	単価	131,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	131,200	131,200		
計						131,200		
単価						131,200	円/個所	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	プレキャストハンドホール設置	900×900×900 T-25 鉄蓋含む	単位	個所	数量	1	単価	196,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	196,300	196,300		
計						196,300		
単価						196,300	円/個所	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	プレキャストハンドホール設置	900×900×1200 T-25 鉄蓋含む	単位	個所	数量	1	単価	210,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	210,300	210,300		
計						210,300		
単価						210,300	円/個所	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	照明灯基礎	φ500 L=1700mm 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	10	単価	52,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	10	7,316	73,160			
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.96	1,271	2,491.16			
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	3.34	37,400	124,916			
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	18	2,980	53,640			
アンカーボルト(照明灯基礎)	□250mm M24×600×4 HDZ35 ナット、ワッシャー含む	組	10	27,300	273,000			
計					527,207.16			
単価					52,730	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	輝度計基礎	φ500 L=1550mm 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	単価	金額	単価	42,660
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 500φ2m以下		基	10	7,316	73,160		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m ²	1.96	1,271	2,491.16		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		m ³	3.04	37,400	113,696		
スパイラルダクト(亜鉛引き)		直管 φ500mm×0.6t		m	16.5	2,980	49,170		
アンカーボルト(輝度計基礎)		□140mm M16×400×4 HDZ35 ナット、ワッシャー含む		組	10	18,800	188,000		
計							426,517.16		
単価							42,660	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	警報表示板基礎	1.40×6.00×1.20 24-12-25(高炉)	単位	基	数量	1	単価	564,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m ²	9.92	1,415	14,036.8		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	10.08	32,220	324,777.6		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	8.88	9,036	80,239.68		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16〜25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.37	172,400	63,788		
アンカーボルト(警報表示板基礎)		□550mm M30×850×4 HDZ35 ナット、ワッシャ含む	組	1	81,200	81,200		
計						564,042.08		
単価						564,100	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	CCTVカメラ基礎	2.00×3.20×1.50 24-12-25(高炉)	単位	基	数量		1	単価	557,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	7.04	1,415	9,961.6			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	9.6	32,220	309,312			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	16	9,036	144,576			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.19	172,400	32,756			
アンカーボルト(CCTVカメラ基礎)		□675mm M24×950×4 HDZ35 ナット、ワッシャ含む	組	1	60,600	60,600			
計						557,205.6			
単価						557,300		円/基	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	7,854
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,854	7,854			
	計					7,854			
	単価					7,854	円/m3		

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	1,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,260	1,260			
	計					1,260			
	単価					1,260	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工	種子散布	m 2	1	244.8	244		244
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					244		
	単価					244		円/m 2

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（植生基材吹付）	厚3 c m	m 2	1	4,508.4	4,508		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,508		
	単価					4,508		円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	174,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205		
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					174,400		
単価					174,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	100	13,690	1,369,000	28,540
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	13,690	1,369,000	
コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g / 個未 満	m 2	100	5,650	565,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	41.44	22,200	919,968	
諸雑費（まるめ）		式	1		32	
計					2,854,000	
単価					28,540	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.5	26,355	39,532	3,796
	とび工		人	6.1	26,565	162,046	
	普通作業員		人	2.7	22,260	60,102	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	43,700	34,960	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		82,960	
	計					379,600	
	単価					3,796	円/掛m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	10	5,913	59,130	8,895
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,913	59,130	
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,720	28,380	
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,400	1,440	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					88,950	
単価					8,895	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,476.34	34,763				
プレキャストU型側溝	LU2-B300-H400	個	2.5	67,580	168,950				
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	1.26	2,400	3,024				
諸雑費（まるめ）		式	1		63				
計					206,800				
単価					20,680	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	41,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,847	58,470			
プレキャストU型側溝	PUA-B1000-H1000 L=2000	個	5	69,700	348,500			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	2.34	2,400	5,616			
諸雑費(まるめ)		式	1		14			
計					412,600			
単価					41,260	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,276
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	856	85,600		
コンクリート蓋	B300用	枚	100	2,420	242,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					327,600		
単価					3,276	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PCスラブ設置	1545×500 t=180	m			10	93,060
土木一般世話役		人	0.4	26,355	10,542	
特殊作業員		人	0.1	23,100	2,310	
普通作業員		人	0.6	22,260	13,356	
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊	時間	3.6	7,767	27,961	
PCスラブ	T-25 1545×500 t=180	個	20	43,800	876,000	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		431	
計					930,600	
単価					93,060	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	33,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	856	85,600		
グレーチング 蓋	500×500用 T-25 普通目 ホール固定	枚	100	32,500	3,250,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
計					3,336,000		
単価					33,360	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	76,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	856	85,600		
グレーチング蓋	800×800用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	100	75,500	7,550,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		400		
計					7,636,000		
単価					76,360	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	856
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	856	85,600		
グレーチング 蓋	別途計上	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					85,600		
単価					856	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	26,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900			
縞鋼板蓋	500×500用 t=3.2(HDZ35) アングル、吊金具付	枚	100	26,100	2,610,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		100			
計					2,646,000			
単価					26,460		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	10,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,154.73	71,547			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,720	28,380			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,400	1,440			
諸雑費（まるめ）		式	1		33			
計					101,400			
単価					10,140	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	9,993
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	26,355	23,719			
型わく工		人	1.6	27,405	43,848			
普通作業員		人	1.2	22,260	26,712			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,651			
計					99,930			
単価					9,993		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 11.5m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価 6,620
土木一般世話役		人	1.8	26,355	47,439	
特殊作業員		人	2.1	23,100	48,510	
普通作業員		人	3.5	22,260	77,910	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	13.915	22,200	308,913	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	13,220	175,826	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,402	
計					662,000	
単価					6,620	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	183.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	26,355	5,534		
普通作業員		人	0.56	22,260	12,465		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		351		
計					18,350		
単価					183.5	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	9,065
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,226.38	62,263			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,720	28,380			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					90,650			
単価					9,065		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 11.833m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	6,709
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.8	26,355	47,439				
特殊作業員		人	2.1	23,100	48,510				
普通作業員		人	3.5	22,260	77,910				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	14.317	22,200	317,837				
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	13,220	175,826				
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,378				
計					670,900				
単価					6,709	円/m ²			

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 12.583m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価	6,911
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	26,355	47,439			
特殊作業員		人	2.1	23,100	48,510			
普通作業員		人	3.5	22,260	77,910			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	15.225	22,200	337,995			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	13,220	175,826			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,420			
計					691,100			
単価					6,911	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価 10,920
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,101.51	71,015	
プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリートU型水路 240 24×24×60 (ソケット付)	個	16.5	2,310	38,115	
諸雑費 (まるめ)		式	1		70	
計					109,200	
単価					10,920	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	10,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	26,355	31,626			
型わく工		人	1.6	27,405	43,848			
普通作業員		人	1.2	22,260	26,712			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,114			
計					108,300			
単価					10,830	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	100	単価	7,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	26,355	65,887			
特殊作業員		人	2.1	23,100	48,510			
普通作業員		人	5	22,260	111,300			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	22,200	268,620			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	13,220	218,130			
諸雑費（率+まるめ） 0.7%		式	1		1,553			
計					714,000			
単価					7,140	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	12,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,101.51	71,015			
プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリートU型水路 300 30×30×60 (ソケット付)	個	16.5	3,070	50,655			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					121,700			
単価					12,170	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	10,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900			
縞鋼板蓋	縦排水用 B440×600 t=3.2(HDZ35)	枚	100	10,550	1,055,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		100			
計					1,091,000			
単価					10,910	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	12, 180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900		
縞鋼板蓋	縦排水用 B500×600 t=3.2(HDZ35)	枚	100	11,820	1,182,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		100		
計					1,218,000		
単価					12,180	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	8,749		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,558.44	155,844	
転落防止柵	柵高1.1m ビーム・パネル式 支柱間隔3.0m	m	100	7,190	719,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		56	
計					874,900	
単価					8,749	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼管基礎設置	柵高1.1m φ114.3×3.5×900					100		4,510
土木一般世話役		人	1	26,355		26,355		
特殊作業員		人	2	23,100		46,200		
普通作業員		人	17	22,260		378,420		
諸雑費 (まるめ)		式	1			25		
計						451,000		
単価						4,510	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	2,944
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,943.2	294,320			
防護柵（P種）	別途計上	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					294,400			
単価					2,944	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

管理用階段設置	W=1.0m	単位	m	数量	1	単価	15,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		人	0.57	27,510	15,680		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,680		
単価					15,680	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	172,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	104,000	107,120		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205		
諸雑費(まるめ)		式	1		75		
計					172,400		
単価					172,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
洗浄水貯留槽設置(佐野トシ起点側坑口)	2100×3000×2000					1		405,400
土木一般世話役		人	1.4	26,355		36,897		
特殊作業員		人	8.9	23,100		205,590		
普通作業員		人	3.7	22,260		82,362		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700		43,700		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			36,851		
計						405,400		
単価						405,400	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	付属物設置工（境界杭設置）	根巻き基礎無し 手間+材料費(標準[120×120]) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	5,481
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
境界杭設置工	コンクリート製 根巻基礎なし 手間のみ		本	1	3,621	3,621		
道路境界杭	国土交通省型 120×120		本	1	1,860	1,860		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,481		
単価						5,481	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接金網設置	G3551 径6.0×150×150	m ²	100	462	46,200	
溶接金網	G3551 径6.0×150×150	m ²	100	462	46,200	
計					46,200	
単価					462	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	173,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205			
諸雑費(まるめ)		式	1		45			
計					173,400			
単価					173,400	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	26,355	42,168		
とび工		人	8.5	26,565	225,802		
普通作業員		人	1.3	22,260	28,938		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,912		
計					469,000		
単価					4,690	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
スクリーン設置	0.500×0.525×0.500 ステンレス製					1		35,440
土木一般世話役		人	0.5	26,355		13,177		
普通作業員		人	1	22,260		22,260		
諸雑費 (まるめ)		式	1			3		
計						35,440		
単価						35,440	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホリエチレン製側溝設置	B800-H800	m			10	2,906
土木一般世話役		人	0.25	26,355	6,588	
特殊作業員		人	0.25	23,100	5,775	
普通作業員		人	0.75	22,260	16,695	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					29,060	
単価					2,906	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

植生土のう工	仕存・積立	単位	袋	数量	100	単価	847.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	3	22,260	66,780		
植生土のう	種子肥料付 幅40cm×長60cm	枚	100	180	18,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					84,780		
単価					847.8	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	単位	m	数量	100	単価	2,556
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	3	22,575	67,725			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	600	313	187,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					255,600			
単価					2,556	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 425.9
電工		人	0.5	22,575	11,287	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	313	31,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					42,590	
単価					425.9	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0
	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 30mm 1条	単位	m	数量	100	単価 112.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	22,575	11,287	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						11,290	
単価						112.9	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0
	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 50mm 1条	単位	m	数量	100	単価 112.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	22,575	11,287	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						11,290	
単価						112.9	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
角型多条電線管設置	新設 角型FEPφ50 1条	単位	m	数量	100	単価 338.7
電工		人	1.5	22,575	33,862	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					33,870	
単価					338.7	円/m

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
砂		単位	m ³	数量	1	単価 3,870
コンクリート用骨材 砕砂		m ³	1	3,870	3,870	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,870	
単価					3,870	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	単価	金額	単価	90.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.4	22,575	9,030			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,030			
単価					90.3	円/m		

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート	W=150mm 2倍折り	単位	m	数量	単価	金額	単価	160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート	150mm×50mm 2倍	巻	1	8,000	8,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,000			
単価					160	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	埋設標識シート	W=300mm 2倍折り	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	巻	1	16,000	16,000		320
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					16,000		
	単価					320	円/m	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	埋設標識シート	W=400mm 2倍折り	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート	400mm×50m 2倍	巻	1	20,700	20,700		414
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					20,700		
	単価					414	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	7,316
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.9	22,260	20,034		
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,589	53,123		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					73,160		
単価					7,316	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,854	7,854		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,854		
	単価					7,854	円/m 3	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	コンクリート殻(無筋)	m 3	100	5,875	587,500		
	計					587,500		
	単価					5,875	円/m 3	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		1	単価 13,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,020		
	単価					13,020	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 410m3	単位	式	数量		1	単価 2,161
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.082	26,355	2,161		
	計					2,161		
	単価					2,161	円／式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 440m3	単位	式	数量	1	単価 2,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.091	26,355	2,398	
計						2,398	
単価						2,398	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 5500m3	単位	式	数量	1	単価 18,448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.7	26,355	18,448	
計						18,448	
単価						18,448	円/式

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
名称	法面整形（ICT）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 1180m2	単位	式	数量	1	単価	10,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.383	26,355	10,093		
計						10,093		
単価						10,093	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
名称	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 1870m2	単位	式	数量	1	単価	10,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.386	26,355	10,173		
計						10,173		
単価						10,173	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	単価	598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000			
計					598,000			
単価					598,000		円/式	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
計					548,000			
単価					548,000		円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本標準作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円/工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m ³ 2. 9 t吊					1	7,767
運転手（特殊）		人	0.16	23,625		3,780	
軽油		L	8.6	145		1,247	
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m ³ 2. 9 t吊	時間	1	2,740		2,740	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						7,767	
単価						7,767	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t						1	13,220
運転手（特殊）		人	0.16	23,625		3,780		
軽油		L	18	145		2,610		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,830		6,830		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						13,220		
単価						13,220	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	23,625	4,016			
軽油		L	4.3	145	623			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,950	2,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,589			
単価					7,589	円/時間		